



### Produktmerkmale und Kenndaten

<b>Schutzart</b>	IP54
<b>Länge-Netto</b>	180 mm
<b>Breite-Netto</b>	82 mm
<b>Höhe-Netto</b>	66 mm
<b>Gewicht</b>	0,2 kg

### Ausschreibungstext

Kabelübergangskasten aus glasfaserverstärktem Polycarbonat. 1 bis 3 Kabel von  $\varnothing$  12 bis  $\varnothing$  24 mm. Zusätzlich 2 Kabeleingänge auf der Brückenklemme bis  $\varnothing$  12 mm. (Einspeisung) 2 Adern bis  $6 \text{ mm}^2$ , Erdungslitze bis  $4 \text{ mm}^2$ . 1 oder 2 Kabel bis  $5 \times 2,5 \text{ mm}^2$  alternativ 4 x Einzelader bis  $2,5 \text{ mm}^2$  (Verbraucher). Mit Zugentlastung. G-Sicherungseinsatz bis 6,3 A. Länge 180 mm, Breite 82 mm, Höhe 66 mm. Schutzklasse (EN 61140): II, Schutzart (DIN EN 60529): IP54.